

Avertissements agricoles



Bulletin n° 15 du 17 juin 1987

Numérotation continue : n° 43

COLZA : AlternariaBLE : Situation maladiesORGE de printemps : un traitement s'imposeMAIS : attention aux vers gris !COLZA :- Alternaria :

Dans les parcelles où il est présent, le champignon évolue lentement car les températures restent assez basses.

Préconisations : Visiter les parcelles n'ayant reçu aucune protection fongicide. Une intervention ne se justifie qu'en cas de symptômes (petites taches noires) sur les siliques ou les feuilles les plus hautes. Actuellement, toute intervention est prématurée.

CEREALES :Blé :

Ils sont pour la plupart au stade floraison.

La **septoriose**, visible dans la totalité des parcelles, progresse très lentement. Dans les parcelles non traitées, elle est présente sur F3 (50 à 60 % de feuilles atteintes) parfois sur la F2 (5 à 10 %), mais les surfaces nécrosées restent faibles (1 à 2 %).

L'**oïdium** se rencontre très fréquemment sur F2 et parfois F1. Les pluies actuelles lui sont défavorables et devraient entraîner une rapide dégénérescence du champignon.

La **rouille** est totalement absente. On commence à apercevoir quelques pucerons sur le feuillage.

Préconisations : Se conformer aux prescriptions des deux derniers bulletins (n° 13 et 14). **Ne pas adjoindre de produits insecticides à votre fongicide.**

- Orge de printemps :

Elles ont souvent dépassé le stade 2ème noeud.

La présence de **rhynchosporiose** et d'**oïdium** nécessite un traitement dès que possible, surtout si les semences n'étaient pas traitées.

Imprimerie de la Station de NANCY

Directeur-Gérant : D. VERBEKE

Publication Périodique

CPPAP No : 2011 AD

Abonnement annuel : xxxxxx 170 F

MINISTERE DE L'AGRICULTURE

SERVICE REGIONAL DE LA PROTECTION DES VEGETAUX

38-40, rue Sainte-Catherine
54000 NANCY
Tél. 83.30.41.51.



766

MAIS :

Ils stagnent au stade 6 feuilles.

Les crues d'eau, le manque de chaleur provoquent des colorations violettes du feuillage. Seul un retour aux conditions normales permettra une disparition de ces symptômes.

- Noctuelles :

Les premières attaques de noctuelles (vers gris) nous ont été signalées (Moselle). Surveiller les parcelles tant que durera cette période froide. Intervenir le plus rapidement possible dès l'apparition d'attaques sur plusieurs pieds (voir notre bulletin n° 11 du 20 mai et le dépliant PV-AGPM joint au bulletin n° 10 du 13 mai).

- Pyrale :

La chrysalidation des larves a débuté la semaine dernière. Les premiers papillons devraient apparaître durant la dernière semaine de juin. Dans nos prochains bulletins, nous vous tiendrons informé des dates probables de traitement.

- Desherbage :

Au tableau des produits efficaces sur liseron (bulletin n° 14 du 10 juin), ajouter le LAD-DOK à utiliser soit seul au stade 20 cm du liseron à la dose de 5 l + huile, soit de préférence en fractionné :

- 1ère application 3 l/ha + huile (liseron 10 cm)
- 2ème application 2 l/ha + huile 10 à 20 jours après la première application

La dose d'huile est à moduler en fonction des conditions climatiques.

